Inte nal Application No PCT/EP 02/07908

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61K7/00 A61K7/15

A61K7/02

A61K7/40

A61K7/48

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 A61K

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, MEDLINE, BIOSIS, CHEM ABS Data

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 4 808 388 A (BEUTLER ROLF D ET AL) 28 February 1989 (1989-02-28) column 4, line 15 - line 60 column 11 -column 12; examples 3,4 column 18 -column 19 examples 9-1,,9-2,,9-3	1-14
P,X	EP 1 216 683 A (BEIERSDORF AG) 26 June 2002 (2002-06-26) page 3, line 1 -page 8, line 19; examples 2,3,7	1-14
P,X	EP 1 216 682 A (BEIERSDORF AG) 26 June 2002 (2002-06-26) page 3, line 1 -page 7, line 25; examples 1,2 -/	1-14

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.				
A document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance *E* earlier document but published on or after the International filing date *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	 'T' later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention 'X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone 'Y' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. '&' document member of the same patent family 				
Date of the actual completion of the international search	Date of malling of the international search report				
3 January 2003	13/01/2003				
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Romano-Götsch, R				
	·				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int al Application No
PCT/EP 02/07908

(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT alegory * Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No.						
, X	WO 02 15735 A (UNILEVER PLC ;LEVER HINDUSTAN LTD (IN); UNILEVER NV (NL)) 28 February 2002 (2002-02-28) page 14; table 2A		1-9			
	o di s		·			
		· .	·			
		a.				

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inte d Application No PCT/EP 02/07908

	t document search report		Publication dat		Patent family member(s)		Publication date
US 48	308388	A	28-02-1989	DE CA EP JP	3628531 1297038 0257336 63057511	A1 A2	25-02-1988 10-03-1992 02-03-1988 12-03-1988
EP 12	216683	Α -	26-06-2002	DE EP	10063340 1216683		29-08-2002 26-06-2002
EP 12	216682	A	26-06-2002	DE EP JP US	10063342 1216682 2002205919 2002182234	A2 A	20-06-2002 26-06-2002 23-07-2002 05-12-2002
WO 02	215735	Α	28-02-2002	AU WO US	8581801 0215735 2002131985	A2	04-03-2002 28-02-2002 19-09-2002

THIS PAGE BLANK (USPTO)

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

iles Aktenzeichen PCT/EP 02/07908

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 A61K7/00 A61K7/15 A. KLASSIF

A61K7/02

- A61K7/40

A61K7/48

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 A61K

٢ ، ٣

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, MEDLINE, BIOSIS, CHEM ABS Data

c.	ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN
Ka	ecorde*	Bezeichnung der Veröffentlichung soweit e

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Belr. Anspruch Nr.
x	US 4 808 388 A (BEUTLER ROLF D ET AL) 28. Februar 1989 (1989-02-28) Spalte 4, Zeile 15 - Zeile 60 Spalte 11 -Spalte 12; Beispiele 3,4 Spalte 18 -Spalte 19 Beispiele 9-1,,9-2,,9-3	1-14
Ρ,Χ	EP 1 216 683 A (BEIERSDORF AG) 26. Juni 2002 (2002-06-26) Seite 3, Zeile 1 -Seite 8, Zeile 19; Beispiele 2,3,7	1-14
Ρ΄, Χ	EP 1 216 682 A (BEIERSDORF AG) 26. Juni 2002 (2002-06-26) Seite 3, Zeile 1 -Seite 7, Zeile 25; Beispiele 1,2	1-14

	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
لثيا	entnehmen

Siehe Anhang Patentiamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Priorifätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach em beanspruchten Prioritätsdatum veröftentlicht worden ist
- Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Errindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied dersetben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

3. Januar 2003

13/01/2003 Bevollmächtigter Bedlensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Romano-Götsch, R

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP 02/07908

C /Fortesta	mg) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	PCT/EP 02		
Kalegorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch I	Nr.
			ļ	
P,X	WO 02 15735 A (UNILEVER PLC; LEVER HINDUSTAN LTD (IN); UNILEVER NV (NL)) 28. Februar 2002 (2002-02-28) Seite 14; Tabelle 2A	0.	1-9	
				÷ .
:				•
	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
*				
	- y -			
	•			
				*
				•
	* X **			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

PCT/EP 02/07908

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US	4808388	A	28-02-1989	DE CA EP JP	3628531 A1 1297038 A1 0257336 A2 63057511 A	25-02-1988 10-03-1992 02-03-1988 12-03-1988
EP	1216683	Α	26-06-2002	DE EP	10063340 A1 1216683 A1	29-08-2002 26-06-2002
EP	1216682	A	26-06-2002	DE EP JP US	10063342 A1 1216682 A2 2002205919 A 2002182234 A1	26-06-2002 23-07-2002
WO	0215735	A	28-02-2002	AU WO US	8581801 A 0215735 A2 2002131985 A1	04-03-2002 28-02-2002 19-09-2002

THIS PAGE BLANK (USPTO)